



ENCEINTES ACOUSTIQUES
Conformes à la norme NF 97 405

PRIX PUBLIC
CONSEILLE

		en FF (TTC)
SANS ASSERVISSEMENT -		
alphase	2 voies - 35 watts - grave \varnothing 21 cm. - Dôme hémisphérique aigu Système à décompression laminaire - Brevet 3a	690
apogée	2 voies - 50 watts - Grave \varnothing 26 cm - Dôme hémisphérique aigu	895
auditorat *	3 voies - 60 watts - Grave \varnothing 28 cm. - Médium 12 cm. - Dôme hémisphérique aigu	1090
allegretto* professionnel	3 voies - 50 watts - Grave \varnothing 28 cm - Chambres de compression médium aigu	1390
apogée monitor	3 voies - 60 watts - Grave \varnothing 28 cm. - Dômes hémisphériques médium et aigu - Système à décompression laminaire - Brevet 3a	1490
adagio ∞	3 voies - 75 watts - Filtre professionnel - Grave \varnothing 28 cm - Médium et aigu à dômes hémisphériques - ligne acoustique ∞ Brevet 3a	1850
arioso monitor	3 voies - 80 watts - Nouveau grave \varnothing 38 cm - Résonance 25 Hz - 14000 gauss - Médium à haute induction - Chambre de compression aigu - 3 réglages de niveau : Grave - Médium - Aigu	2390
ASSERVIES EN PRESSION		
andante contrôle*	3 voies - 50 watts - Grave \varnothing 28 cm asservi en pression par amplificateur de 120 watts - Médium diffuseur spatial 3a - Aigu à dôme - Commutateur local 4 positions	1990
andante master control	Professionnelle - 3 voies - 60 watts - 25 Hz - 40 000 Hz - Grave \varnothing 25 cm asservi en pression Diffuseur spatial 3a - Ultrasonic Tweeter : EQUI-PHASE - Commutateur local 4 positions	3200
andante référence	Professionnelle - 4 voies - 100 watts - 25 Hz - 40 000 Hz - 2 graves \varnothing 28 cm asservis en pression Diffuseur spatial 3a - Ultrasonic Tweeter : EQUI-PHASE - Commutateur local 2 positions 2 amplificateurs intégrés 150 W + 100 W.	6000
SYSTEME TRIPHONIC[®] (3 canaux)*		
A. Sub bass	TRIPHONIC 800 - 80 watts - Table design d'angle 750 X 680	3900
	TRIPHONIC 1000 - 100 watts - Table de salon 1200 X 680	5400
B. Système TRIPHONIC complet avec 2 satellites 3 voies - Atom 3		
	TRIPHONIC 803 - 80 watts	5900
	TRIPHONIC 1003 - 100 watts	7400
* Nouveautés 1978		